



CARTOUCHE DE FILTRATION 96L/M

CODE 972603

+ Ces filtres permettent de :

+ filtrer les particules présentes dans le gasoil grâce à un tamis.

+ Absorber l'eau présente dans le gasoil (principalement issue de la condensation dans les cuves). L'eau est absorbée grâce à un procédé chimique sous forme de poudre pulvérisé sur un papier installé dans le filtre. En présence d'eau cette poudre se transforme en gel.

les dimensions : Ø94xh210mm

Filtre adapté pour une installation avec une pompe ayant un débit maximum de 96l/min

TABLEAU TECHNIQUE

Capacité d'absorption maxi :	390 mL	Débit :	96 L/min
Raccord entrée :	1"1/2-16 UNF	:	

EN SAVOIR DAVANTAGE

Description technique :

Ces filtres permettent de :

- filtrer les particules présentes dans le gasoil grâce à un tamis.

- Absorber l'eau présente dans le gasoil (principalement issue de la condensation dans les cuves). L'eau est absorbée grâce à un procédé chimique sous forme de poudre pulvérisé sur un papier installé dans le filtre. En présence d'eau cette poudre se transforme en gel.

les dimensions : Ø94xh210mm

Filtre adapté pour une installation avec une pompe ayant un débit maximum de 96l/min

Informations complémentaires :

Cartouche de filtration à installer sur des systèmes de distribution de gasoil.